## **PRODUKTDATENBLATT**

## PURO-X S410 Bremsenreiniger

Artikelnummer: 229367 (12 x 500 ml)

Bearbeitungsdatum: 09.03.2015 | Druckdatum: 09.03.2015 | Revision 0



# Hochleistungs-Reinigungsspray für den Einsatz in Industrie und Handwerk.

### Charakterisierung

Gemisch aus n-, i- und cyclo-Aliphaten, überwiegend im Bereich C6 - C7; Treibmittel Propan / Butan.

### Verschmutzungsarten

Öle, Fette, Wachse u. v. m.

## Materialverträglichkeit

Metalle, ausgehärtete Farboberflächen u. v. m.



Vor erster Verwendung bitte die Materialverträglichkeit an nicht sichtbarer Stelle prüfen.

#### **Anwendung**

Mit einem Abstand von 20 - 30 cm aufsprühen. Rückstände mit einem trockenen, fusselfreien Tuch entfernen.

#### Lagerung

Lagerklasse: 2 B (VCI / TRGS 510)

#### **Entsorgung**

Die genannten Abfallschlüssel sind Empfehlungen aufgrund der vorraussichtlichen Verwendung dieses Produktes. Wegen der speziellen Verwendungs- und Entsorgungsgegebenheiten beim Verwender können unter Umständen auch andere Abfallschlüssel zugeordnet werden. Die Zuordnung ist dann vom Abfallerzeuger anhand der Abfallverzeichnis-Verordnung branchen- und prozessartspezifisch durchzuführen.

- 16 05 04 gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern (einschließlich Halonen)
- 15 01 04 Verpackungen aus Metall
- 15 01 11 Verpackungen aus Metall, die eine gefährliche feste poröse Matrix (z. B. Asbest) enthalten, einschließlich geleerter Druckbehältnisse.

Entsorgung gemäß den behördlichen Bestimmungen.

Technische Daten	
Aggregatzustand	Aerosol
Farbe	farblos
Geruch	charakteristisch
Siedepunkt	nicht anwendbar
Flammpunkt	nicht anwendbar
Zündtemperatur	413 °C
Dichte	ca. 0,661 g / cm³
Wasserlöslichkeit	nicht mischbar
pH-Wert (Konzentrat)	nicht anwendbar
Maximaler VOC-Gehalt	95,41 %

## **Empfohlene Schutzausrüstung**

Schutzbrille und geeignete Handschuhe.

#### **Sicherheitshinweis**

Vor der Verwendung des Produkts muss das Sicherheitsdatenblatt und das Produktdatenblatt gelesen werden.

#### Gefahrenhinweise

H222 - H229: Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter

Druck: kann bei Erwärmung bersten.

H332: Gesundheitsschädlich bei Einatmen.

*H315:* Verursacht Hautreizungen.

H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.H411: Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger

Wirkung.

Gefahr







Die Angaben in diesem Produktdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei der Erstellung. Die Informationen sollen Anhaltspunkte für den sicheren Umgang mit diesem Produkt geben. Die Angaben sind nicht auf andere Produkte übertragbar und sind unverbindlich. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Nehmen Sie mit unseren Kundenbetreuern Kontakt auf!

Tel. 0800 753-000-2www.denios.de

DENIOS AG
Dehmer Straße 58 - 66
32549 Bad Oeynhausen
Tel. +49 5731 753 - 123
Fax +49 5731 753 - 197
E-Mail info@denios.de